

HIKARI® 2 Tűs Huroköltéses Gyorsvarró

Érezd az innovációt és hatékonyságot

## HT9200TA-7P-3/AK 2 Tűs Huroköltéses Gyorsvarró

A HIKARI innovatív két tűs gyorsvarró az európai piac igényeinek megfelelően lett kialakítva: kis és közepes darabszámú gyártáshoz, nehezen varrható anyagokhoz és magas minőségű gyártáshoz.



**KIMAGASLÓ TECHNOLÓGIAI RUGALMASSÁG AMI EGYEDIVÉ TESZI A PIACON A  
HIKARI INNOVATÍV 2 TŰS GYORSVARRÓKAT:**

- Karbantartás mentes direkt szervo motor, 14,6%-al magasabb hatékonyság, 66 - 71.5 %-al kevesebb áramfelvétel a kuplungos motorral felszerelt gépekhez képest
- Gépféjbe épített LED világítás a precíz munkáért és könnyebb kezelhetőségért
- Gyors kikapcsolható tűrúd rendszer



## HIKARI® 2 Tűs Huroköltéses Gyorsvarró

Érezd az innovációt és hatékonyságot

## KIKAPCSOLHATÓ TŰRÚD HOGY KOMPLETT SARKOKAT VARRHASSUNK



Normál gyártás során mindkét tűrúd dolgozik. Ha az operátor egy sarkot szeretne varrni, akkor bármelyik tűrúd kikapcsolható az erre a célra készített kapcsolóval, ami a gépfej elején található meg.

Miután a sarok varrás befejeződött, mindkét tűrudat újra be lehet kapcsolni a normál gyártás folytatásához. Ennek az eszköznek a segítségével az operátor bonyolult mintákat is varrhat a 2 tűs gyorsvarróval, mint például teljes sarkokat.



## EGYENES SZÁLVÁGÓ RENDSZER A NAGYOBB FLEXIBILITÁSHOZ



A HIKARI újratervezte az egyenes késes szálvágó rendszert, hogy növelje a 2 tűs gyorsvarrók gyártási flexibilitását. A rendszer két darab könnyen cserélhető nagy hurokfogóval van felszerelve, ezzel is növelve a hatékonyságot. A gép egy hagyományos 6.4 mm-es átalakító szettel van szerelve, de a HIKARI széles skálájú átalakító szettekét kínál 3,2 mm-től egészen 25,4 mm-ig mind normál illetve vastagárus gépekhez.

## BEÉPÍTETT LED VILÁGÍTÁS A PRECÍZ MUNKÁÉRT

A LED világítás a visszavarrás gombbal van egybeépítve. Integrálva van a gépfejbe hogy az operátor pontosabban végezhesse a munkáját. A LED világítás 10 db nagy fényerejű LED-ből áll, amelynek fényereje 5 fokozatban állítható.



## TELJES FUNKCIÓJÚ FELHASZNÁLÓBARÁT VEZÉRLŐPANEL



Számítógép vezérelt, könnyen használható, felhasználóbarát vezérlőpanel. Csoportokba rendezett funkciók az operátor igényeinek megfelelően. A funkciók pozíciója világos és magától értetődő, ami segít az operátornak, így időt takarít meg és növeli a hatékonyságot. Funkciók mint egyenes és ciklus varrás, visszavarrás, tűpozíció, varrási sebesség és még sok más könnyen beállítható a vezérlőpanel segítségével.



## HIKARI® 2 Tűs Huroköltéses Gyorsvarró

Érezd az innovációt és hatékonyságot

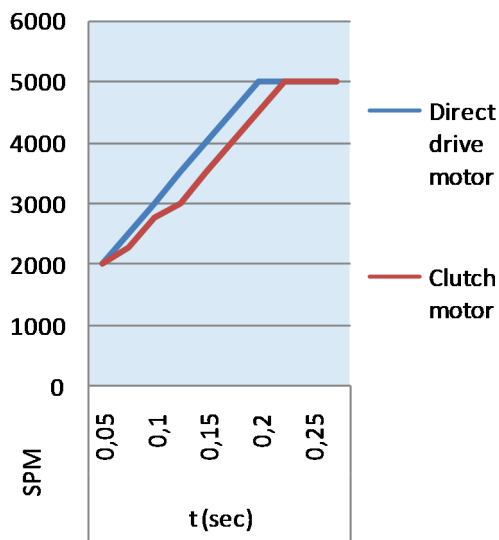
**A HIKARI energiatakarékos technológiája**

Az elmúlt pár évben, az ipari varrógép üzletágban hatalmas fejlődés indult el, az elmúlt 20 évhez képest. 2006-ban a HIKARI piacra dobta az első direkt hajtású egy tűs huroköltéses gyorsvarróját a H8800A jelzésű gyorsvarrót. Ma a 4. generációja van piacon a H8800D-nek, gépfejbe épített vezérlő elektronikával.

2007-ben az első direkt szervó hajtású összevarró jelent meg, most a 3. generáció van a piacon ami a HX6800TA.

A HIKARI® a vezető varrógép gyártó az innovációban és a legnagyobb tapasztalattal rendelkezik a direkt szervó hajtás technológiában, ami több profitot termel az ön vállalkozásának.

A HIKARI mérnökei szabadalmaztatták ötleteiket a Shanghai Egyetem közreműködésével.

**TERMELÉKENYSÉG NÖVEKEDÉS****Acceleration of motors**

A direct szervó hajtással felszerelt varrógépeknél nincsen hajtási veszteség mint a kuplungos motoroknál. A termelékenység növekedés a direct szervó hajtással felszerelt varrógépeknél körülbelül 14,6%. Amíg a kuplungos motoros varrógéppel 1000 métert varrunk, addig ugyanazon körülmények között, a direct szervó hajtású géppel 1146 métert egy műszak alatt.

Egyetlen beruházással, a direct szervó hajtású varrógép már az első pedállennyomástól extra profitot termel vállalkozásunk számára!!!

**KARBANTARTÁSMENTES DIREKT HAJTÁSÚ MOTOR**

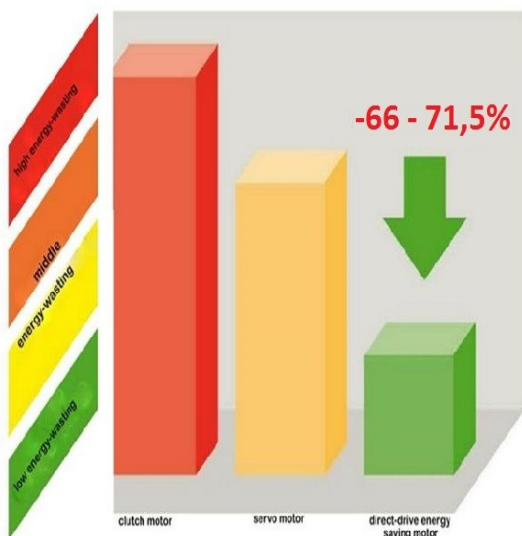
A direkt hajtású szervó motor nem igényel karbantartást. Európában ez az egyik legnagyobb prioritás, minél többet takarítunk meg a működési költségeken, annál több profitot termelünk.

**ENERGIATAKARÉKOSSÁG**

A kuplungos motorokhoz képest a direkt hajtású motorokkal 66 - 71,5%-ot takaríthat meg az áram számláján, minden műszakban a gép használatától függően.

**CSENDES MŰKÖDÉS**

Fő célunk hogy a munkakörnyezetet vonzóbbá tegyük az operátorok számára. Ha a varrógép csendes működése kevesebb terhet jelent az operátor számára, akkor nagyobb hatékonysággal tud dolgozni a műszak utolsó 3 órájában is, ami növeli a termelékenységet és kevesebb selejt keletkezik. mintha egy hangosabb varrógéppel dolgozna.



HIKARI® 2 Tűs Huroköltéses Gyorsvarró

Érezd az innovációt és hatékonyságot

HOGYAN RENDELJÜNK 2 TŰS GYORSVARRÓT

Gép típus		Hajtás típus	
Model típus	Modell	Gép típus	Motor típus
HT	92	XX	XXX
Leírás	Kód	Kód	Leírás
1 tűrúd, normál hurokfogó	10	TA	Direkt szervo motor, normál anyaghoz
1 tűrúd, normál hurokfogó	20	TAH	Direkt szervo motor, vastag anyaghoz
1 tűrúd, nagy hurokfogó	50		
Kikapcsolható tűrúd, nagy hurokfogó	60		

Type				
Használat		Funkciók		Opciók
XX		X		XX
Kód	Leírás	Kód	Leírás	Automata talpemelés
7P	Egyenes szálvágó	3	3 automata funkció	AK

TECHNIKAI TULAJDONSÁGOK

MODEL	HT9210, HT9220	HT9250, HT9260
Max. Varrási sebesség	3000	2600
Max. Öltés hosszúság	5 mm	7 mm
Tű típus	DPX5	
Talp magasság	6 - 16 mm	
Olajozás	Félszáraz gépfej	
Hurokfogó	Normál hurokfogó (Koban, Made in Japan)	Nagy hurokfogó (Koban, Made in Japan)
Átalakító szettek	Standard set: 6.4mm (3.2, 4.0, 4.8, 5.6, 7.9, 9.5, 11.1, 12.7, 15.9, 19.1, 22.2, 25.4mm)	
Munkaterület szélessége x magassága	259 * 119 mm	
Szálvágó és szálterelő	Automata egyenes kés, mechanikus szálkicsapó (wiper)	
Talpemelés	Automata	
Gépfej vezérlő motor	Fully computerized direct drive motor	
Világítás	10 LED built-in the head, 5 level adjustable unit	
Feszültség	Egy fázisú 220V, 650W	
Olaj	Nagy sebességű átlátszó varrógépolaj	

